Abstract for KR 1994-0014659

The present invention relates to a shuttlecock comprising a wing 1 of synthetic resins including a connecting part 2 that is formed in a single body with the fore-end of the wing 1 and has a projection 3; and a head 4 of cork including a groove 5 to insert the connecting part 2 of the wing 1.

☞대한민국특허청(KR) ☞공개실용신안공보(U)

Olnt, Cl * A 63 B 67/18

제 781 호

③공개일자 1994. 7. 16 ②출원일자 1992. 12. 8

●공개번호 94-14659●출원번호 92-24719심사청구:있음

, ⑭ 출원인 고안자 이 영: 집 서울특별시 강시구 화곡동 989-9

OP 대리인 변리사 · 김 창 · 선

(건 2 면)

❷ 셔틀콕

③ 요 약

본 고안은 합청수지재 날개의 선단부에 폐지떡이 형성된 연결관이 일체로 형성되고 코르크제질의 두부에 살 일홈용 형성하여서 상기 날개의 연결관을 결합하도록 된 서록곡에 관한 것이다.

공개실용 94-14659

실용신안 등록청구의 범위

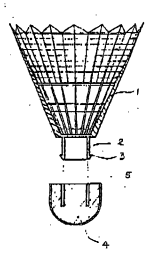
1. 합성수지재 날개(1)의 선단부에 폐지력(3)이 형성된 연결관(2)이 일체로 형성되고 코르크두부(4)에 원통·형 삽입흠(5)이 형성되어서 상기 연결판(2)을 삽착고경되게 된 서분작.

※ 참고사항:최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.

도면의 간단한 설명

제1모는 본 고안의 분해사시로, 제2도는 본 고안의 결합시 일부단면도.

제 1 도



21 2 5

